特許協力条約

PCT

国際予備審查報告

REC'D 16 SEP 2004

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

出願人又は代理人 の書類記号 PCT-179	今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ IPEA/416)を参照すること。		
国際出願番号 PCT/JP03/07180	国際出願日 (日.月.年) 06.06.2003 (日.月.年) 06.06.2002		
国際特許分類(IPC) Int. o	1' F16F15/03, F16F7/00, F16F6/00		
出願人(氏名又は名称) カヤパ工業株	式会社		
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際予備審査報告を法施行規則第57条(PCT36条)の規定に従い送付する。		
2. この国際予備審査報告は、この表	紙を含めて全部で4 ページからなる。		
「この同歌子牌索本報告にけ	附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審 む明細書、間求の範囲及び/又は図面も添付されている。 T実施細則第607号参照)		
3. この国際予備審査報告は、次の内	内容を含む。		
I × 国際予備審査報告の基	磁		
Ⅱ □ 優先権			
Ⅲ ∬ 新規性、進歩性又は産	III		
IV 開発明の単一性の欠如			
V X PCT35条(2)に規則の文献及び説明 VI X ある種の引用文献	定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるため		
VII 国際出願の不備			
w 国際出願に対する意見	₹		
	·		
·			
国際予備審査の請求審を受理した日 28.11.2003	国際予備審査報告を作成した日 24.08.2004		
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 3W 8817		
日本国特許庁(IPEA/) 郵便番号100-891			
東京都千代田区霞が関三丁	14番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 6352		

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/07180

	国际了佣币重教口 ————————————————————————————————————	
I. 国際予備審査報		
1. この国際予備審 応答するために PCT規則70.	2提出された差し替え用紙は、この報告者において	(法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に 「出願時」とし、本報告書には添付しない。
X 出願時の国際	奈出願告類	
		順時に提出されたもの
明細書 明細書 明細書	第 ページ、国E 第 ページ、	祭予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
請求の範囲	第	領時に提出されたもの
請求の範囲	第	CT19条の規定に基づき補正されたもの
請求の範囲 請求の範囲		院子頒審金の請求者と共に提出されたもの 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一
□ 図面	第	願時に提出されたもの
図面図面	***	際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの
		顧時に提出されたもの
明細書の配	列表の部分 第 ページ、出 列表の部分 第 ページ、国	際予備審査の請求書と共に提出されたもの
明細書の配	列表の部分 第 ページ、_	付の書簡と共に提出されたもの
□ 国際調調 P C T 対 □ 国際 T の 国際 出版 □ この 国際 出版 □ この の の 原 願 願 顧 後 後 後 世 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田 田	際出願に含まれる書面による配列表 際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列 に、この国際予備審査(または調査)機関に提出 に、この国際予備審査(または調査)機関に提出 に提出した書面による配列表が出願時における国 出があった よる配列表に記載した配列と磁気ディスクによる	55.3にいう翻訳文の言語)、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 表 された書面による配列表
4. 補正により、	、下記の書類が削除された。	~>
明細審	第	
	囲 第	
カスので	図面の第 予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が 、その補正がされなかったものとして作成した。 おける判断の際に考慮しなければならず、本報告	出願時における開示の範囲を超えてされたものと認めら (PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上

v	新規性、進歩性又は産業上の利 文献及び説明	用可能性についての法第12条(PCT35条(2))に定める見解、それ	を 扱 付ける
1	. 見解		
	新規性(N)	請求の範囲 5,6 請求の範囲 1-4	有 無
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲 <u>1-6</u>	有 無
	・ 産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲 <u>1-6</u>	有 無

文献及び説明 (PCT規則70.7)

文献1: JP 4-303010 A (フォード モーター カンパニー), 1992.10.27

文献2: JP 62-4937 A (三和テッキ株式会社),

1987.01.10

文献3: JP 2001-334982 A (カヤバ工業株式会社),

2001.12.04

請求の範囲1-4に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1の【001 7】,【0018】,図1に記載されているので、新規性、進歩性を有しない。

請求の範囲5に係る発明は、文献1と国際調査報告で引用された文献2(第1図、 第3図)とにより進歩性を有しない。

請求の範囲6に係る発明は、文献1、文献2と国際調査報告で引用された文献3 (【0021】~【0024】、図2)とにより進歩性を有しない。文献3により教示されたステアリングダンパの遊星減速機を文献1の電磁式のショックアブソーバに用いることは、当業者にとって容易である。

国際予備番登報告				
\	ナス無の利用文献			
VI.	ある種の引用文献			
1.	ある種の公表された文嶅(PCT規則)	70. 10)		
	出願番号	公知日 (日.月.年)	出願日 (日.月. <u>年)</u>	優先日(有効な優先権の主張) (日.月.年) ·
-	<u>₩₩₩</u>			
	JP 2003-42224 A	13. 02. 2003	31. 07. 2001	
	JP 2003-104025 A	09. 04. 2003	28. 09. 2001	
	JP 2003-223220 A	08. 08. 2003	. 31. 01. 2002	

2. 魯面による開示以外の開示 (PCT規則70.9)

書面による開示以外の開示の種類	客面による開示以外の開示の日付 (日、月、年)	書面による開示以外の開示に言及している 書面の日付(日.月.年)
------------------------	----------------------------	-------------------------------------

516571 PATENT COOPERATION TREATS

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

12	PCT
Anslation PAR	NAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT
	(PCT Article 36 and Rule 70)
Applicant's or agent's file reference PCT-179	FOR FURTHER ACTION See Notification of Transmittal of International Preliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416
	International filing date (day/month/year) Of June 2003 (06.06.2003) Priority date (day/month/year) Of June 2002 (06.06.2002)
International Patent Classification (IPC) or nat F16F 15/03, 7/00, 6/00	ional classification and IPC
Applicant	KAYABA INDUSTRY CO., LTD.
and is transmitted to the applicant acc. 2. This REPORT consists of a total of	nation report has been prepared by this International Preliminary Examining Authority cording to Article 36. 5 sheets, including this cover sheet. ed by ANNEXES, i.e., sheets of the description, claims and/or drawings which have be rethis report and/or sheets containing rectifications made before this Authority (see Readministrative Instructions under the PCT).
These annexes consist of a to	stal of sheets.
I Basis of the report II Priority III Non-establishment	of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability
VI Certain documents VII Certain defects in t	t under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; nations supporting such statement cited the international application as on the international application
VI Certain documents VII Certain defects in to the control of the demand	cited the international application as on the international application Date of completion of this report
VI Certain documents VII Certain defects in t	cited the international application as on the international application Date of completion of this report 24 August 2004 (24.08.2004)
VI Certain documents VII Certain defects in to the control of the demand	cited the international application as on the international application Date of completion of this report 24 August 2004 (24.08.2004)

1

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

PCT/JP2003/007180

			he report	
1.	With		ard to the elements of the international application:*	
	\boxtimes	the	e international application as originally filed	
		the	e description:	, as originally filed
		pag	nges	, filed with the demand
		pag		,,
		pag	ages, filed with the letter of	
		the	e claims:	, as originally filed
		pag	ages, as amended (together wi	th any statement under Article 19
Ì		•		, filed with the demand
			ages, filed with the letter of	
	_	,		
1	L	1	ne drawings: Pages	, as originally filed
		_	AGRES .	, filed with the demand
		_	pages, filed with the letter of	
l] _{the} ,	e sequence listing part of the description:	
	<u> </u>		2000	, as originally filed
l		•	nages	, med with the definate
		pa	pages, filed with the letter of	
2			egard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this emational application was filed, unless otherwise indicated under this item. elements were available or furnished to this Authority in the following language	Authority in the language in which which is:
	Ë		the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule	23.1(b)).
ı	F	٦.,	the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).	
	Ē] t	the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary e or 55.3).	xamination (under Rule 55.2 and/
1	3. W	7'41	regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the internation in the i	nal application, the international
1	ĪΓ		contained in the international application in written form.	
	Ť		filed together with the international application in computer readable form.	
1	Ī		furnished subsequently to this Authority in written form.	
١	Ī	┑,	furnished subsequently to this Authority in computer readable form.	
١		- :	The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not international application as filed has been furnished.	
	[The statement that the information recorded in computer readable form is identical the been furnished.	to the written sequence listing has
ŀ	4.		The amendments have resulted in the cancellation of:	
ı	_	[the description, pages	
ı			the claims, Nos.	
١		l	the drawings, sheets/fig	
	5. [□ ;	This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, sin beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).**	ce they have been considered to go
	i.	n this	acement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invital is report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not 20.17).	
	**,	any re	eplacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annex	ced to this report.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

v.	Reasoned statement under Article 3st citations and explanations supporting	5(2) with regard to novelty, i g such statement	nventive step or industrial appl	icability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	5, 6	YES
	. ,	Claims	1-4	NO
	Inventive step (IS)	Claims		YES
		Claims	1-6	NO
	Industrial applicability (IA)	Claims		YES
	and the second of the second	Claims	1-6	NO

2. Citations and explanations

[]

Document 1: JP 4-303010 A (Ford Motor Company), 27 October 1992

Document 2: JP 62-4937 A (Sanwa Tekki Corporation), 10
January 1987

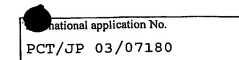
Document 3: JP 2001-334982 A (Kayaba Industry Co., Ltd.),
4 December 2001

The invention set forth in claims 1 to 4 is disclosed in document 1 (paragraphs [0017] and [0018]; fig. 1) cited in the international search report, and therefore lacks novelty and does not involve an inventive step.

The invention set forth in claim 5 does not involve an inventive step in the light of document 1 and document 2 (fig. 1, fig. 3) cited in the international search report.

The invention set forth in claim 6 does not involve an inventive step in the light of documents 1 and 2 and document 3 (paragraphs [0021] to [0024]; fig. 2) cited in the international search report. It would be easy for a person skilled in the art to employ the planetary reduction gear of the steering damper described in





	document 3 to the electromagnetic shock absorber described	
	in document 1.	
١		
		Ì
۱		
	,	
	·	



international application No.

PCT/JP2003/007180

VI. Certain documents cited

1.	Certain	published	documents	(Rule 70.1	0)
----	---------	-----------	-----------	------------	----

Application No. Patent No.	Publication date (day/month/year)	Filing date (day/month/year)	Priority date (valid claim) (day/month/year)
JP 2003-42224 A [PX]	13 February 2003 (13.02.2003)	31 July 2001 (31.07.2001)	
JP 2003-104025 A	09 April 2003 (09.04.2003)	28 September 2001 (28.09.2001)	
[PX]			
JP 2003-223220 A	08 August 2003 (08.08.2003)	31 January 2002 (31.01.2002)	
[EX]			

2. Non-written disclosures (Rule 70.9)

Kind of non-written disclosure

Date of non-written disclosure

(day/month/year)

Date of written disclosure
referring to non-written disclosure
(day/month/year)